

## Series 80 | 2 m

OEHLBACH Series 80 - Cavo ottico Toslink con spine metalliche placcate oro.  
Trasmissione audio digitale precisa per TV, soundbar e ricevitore AV.

<b>Numero di articolo</b>	D1C1382
<b>Peso</b>	0.165kg
<b>Lunghezza</b>	250mm
<b>Larghezza</b>	145mm
<b>Altezza</b>	40mm



### Descrizione del prodotto

Cavo in fibra ottica di alta qualità per il collegamento audio ottico-digitale tra i singoli componenti di un sistema home cinema. Il design brevettato del cavo ottico digitale con 217 singole fibre ottiche realizzate con speciali fibre ottiche polimeriche raggiunge la massima luminosità e consente una velocità di trasmissione dati fino a 125 Mbps (megabit/secondo). Lo standard per la trasmissione di formati audio multicanale tramite interfaccia ottica Toslink prevede una velocità di trasmissione di soli 12,8 Mbps! Preassemblato con il connettore Toslink "XXL Series 80 CO", abbinato a questo cavo.

### Caratteristiche del prodotto

<b>Caratteristiche</b>	Contatti placcati in oro 24kt, hohe Leuchtkraft, Datenübertragung bis zu 125 Mbps, 30 anni di garanzia**, Tecnologia tedesca, spezielle polymere optische Faser, 217 einzelne Lichtwellenleiter
<b>Colore</b>	Blu
<b>Lunghezza del cavo</b>	2 m
<b>Categoria di prodotto</b>	Cavo audio digitale
<b>Materiale del conduttore interno</b>	Cavo in fibra ottica
<b>Livello di qualità</b>	State of the Art
<b>Spina tipo 2</b>	TOSLINK
<b>Tipo di segnale</b>	Audio
<b>Spina tipo 1</b>	TOSLINK
<b>Materiale del connettore</b>	Connettore metallico
<b>Direzione del segnale</b>	DENTRO/FUORI
<b>Geometria del cavo</b>	Round

Altre immagini

